



EDITAL PARA A ATRIBUIÇÃO DE BOLSAS NO ÂMBITO DE PROJETOS E INSTITUIÇÕES DE I&D

Uma bolsa de Investigação (BI) para Estudante de Mestrado

Na FCIências.ID – Associação para a Investigação e Desenvolvimento de Ciências, encontra-se aberto concurso para a atribuição de 1 Bolsa(s) de Investigação (BI) no âmbito do projeto/instituição de I&D “FISHBUDGET - Efeitos das alterações climáticas na bioenergética de peixes marinhos”, “PTDC/BIA-BMA/28630/2017”, financiado por fundos nacionais através da FCT/MCTES (PIDDAC) no âmbito do programa Concurso para Projetos de IC&DT em Todos os Domínios Científicos - 2017, nas seguintes condições:

1. **Área Científica:** Ciências Biológicas, Química e Bioquímica.
2. **Requisitos de admissão:** Os candidatos devem possuir como formação mínima uma licenciatura em Ciências Marinhas, Biologia, Bioquímica, Engenharia Alimentar, Engenharia Química, Engenharia Biológica, Engenharia Biotecnológica, Ciências Ambientais ou Medicina Veterinária.
3. **Fatores preferenciais:** Experiência comprovada em: a) Realização de ensaios práticos com organismos marinhos vertebrados e invertebrados vivos; b) montagem e manutenção de sistemas de suporte básico de vida (SBV) de organismos marinhos; c) realização de análises sensoriais, bioquímicas e químicas em laboratório; d) determinação do perfil nutricional de amostras de pescado; e) tratamento de dados e análise estatística; f) elaboração de relatórios e escrita de manuscritos para publicação em revistas científicas internacionais com arbitragem científica; e g) conhecimentos de inglês falado e escrito.
4. **Requisitos de contratualização:** Apresentação dos certificados de habilitações e/ou diplomas. Inscrição em mestrado, mestrado integrado ou em curso não conferente de grau na área de Biologia e afins.
5. **Plano de trabalhos:** a) Execução de ensaios laboratoriais com organismos vivos marinhos em condições simuladas de alterações climáticas (aquecimento e acidificação oceânica); b) Organização e gestão das amostragens biológicas e recolha de material biológico para análises; c) Montagem e manutenção de sistemas de suporte básico de vida (SBV); d) Realização de análises sensoriais, bioquímicas e químicas em laboratório; e) Análise do perfil nutricional de amostras de pescado; f) Análise e tratamento de dados biológicos obtidos nos ensaios laboratoriais; g) Preparação de publicações em revistas científicas internacionais indexadas; e h) Elaboração de relatórios. Disponibilidade para trabalhar aos fins-de-semana e feriados.
6. **Legislação e regulamentação aplicável:** Estatuto do Bolseiro de Investigação Científica, aprovado pela Lei nº 40/2004, de 18 de agosto, na sua redação em vigor; Regulamento de Bolsas de Investigação da FCT, I. P., em vigor (Reg. 950/2019 publicado no DR em 16 de dezembro: <https://dre.pt/application/file/a/127230968>, ou no site da FCT: <https://www.fct.pt/apoios/bolsas/regulamento.phtml.pt>) e do Regulamento de Bolsas de Investigação Científica da FCIências.ID aprovado em 12 de maio de 2020 ([Regulamento de Bolsas de Investigação Científica da FCIências.ID](#)).
7. **Local de trabalho:** O trabalho será desenvolvido nas instalações da Unidade de Investigação Centro de Ciências do Mar e do Ambiente (MARE-FCUL), no Laboratório Marítimo da Guia (Cascais) do(a) Faculdade de Ciências da universidade de Lisboa, sob a orientação científica do(a) Professor(a)/Doutor(a) Patrícia Anacleto. O/A Candidato/a poderá deslocar-se frequentemente ao IPMA - Instituto Português do Mar e da Atmosfera (Algés) e ao IST-ID - Associação do Instituto Superior Técnico para a Investigação e o Desenvolvimento (Lisboa) para realizar parte das atividades do projeto. O trabalho a realizar implica também deslocações ao IPMA-EPPO (Olhão) para a realização de trabalho de campo.

EDITAL PARA A ATRIBUIÇÃO DE BOLSAS NO ÂMBITO DE PROJETOS E INSTITUIÇÕES DE I&D

8. **Duração da(s) bolsa(s):** A bolsa terá a duração inicial de 6 meses, com início previsto em outubro de 2021. O contrato de bolsa poderá ser eventualmente renovado por 5 meses.
9. **Valor do subsídio de manutenção mensal:** O montante da bolsa corresponde a € 835,98, conforme [tabela](#) de valores das bolsas atribuídas diretamente pela FCT, I.P. no País.
Os Bolseiros usufruirão de um seguro de acidentes pessoais e, caso não se encontrem abrangidos por qualquer regime de proteção social, podem assegurar o exercício do direito à segurança social mediante adesão ao regime do seguro social voluntário, nos termos previstos no Código dos Regimes Contributivos do Sistema Previdencial de Segurança Social.
O valor da bolsa será pago mensalmente por transferência bancária.
10. **Métodos de seleção e respetiva valoração:** Os métodos de seleção a utilizar serão os seguintes:
1) Avaliação curricular, licenciatura adequada e respetiva classificação (60%) e 2) Experiência nas áreas supracitadas, motivação demonstrada para o trabalho a desenvolver e disponibilidade para iniciar a bolsa (40%). Se necessário, o júri procederá à realização de uma entrevista aos 3 candidatos com classificação mais elevada, sendo que neste caso os fatores de ponderação serão 1) avaliação curricular (60%), 2) experiência, motivação e disponibilidade (10%) e 3) entrevista (30%).
11. **Composição do Júri de Seleção:** Doutora Patrícia Anacleto (Presidente); Doutor Rui Rosa (1º vogal efetivo), Doutor António Marques (2º vogal efetivo) e Doutora Maria Leonor Nunes (vogal suplente).
12. **Forma de publicitação/notificação dos resultados:** todos os candidatos deverão ser notificados, por email enviado pelo requerente do concurso, com o envio da ata da reunião de seleção.
13. **Prazo de candidatura:** O concurso encontra-se aberto no período de 4 de agosto de 2021 a 18 de agosto de 2021.
14. **Forma de apresentação das candidaturas:** As candidaturas podem ser formalizadas, através de correio eletrónico para psanacleto@fc.ul.pt acompanhadas dos seguintes documentos:
- a) Curriculum Vitae – **CV pode ser disponibilizado em PDF ou através do sistema [CIÊNCIAVITAE](#);**
 - b) Certificado de habilitações;
 - c) Carta de motivação
 - d) Uma carta ou contacto de referência;
 - e) Outros documentos comprovativos considerados relevantes.
15. **Prazos e procedimentos de reclamação e recurso:** Caso a decisão a tomar seja desfavorável à concessão da bolsa requerida, os candidatos têm um prazo de 10 dias úteis, após a data de divulgação dos resultados da avaliação, para se pronunciarem, querendo, em sede de audiência prévia, nos termos previstos no Código do Procedimento Administrativo.
Da decisão final pode ser interposto recurso para o Conselho de Administração da FCiências.ID no prazo de 15 dias úteis após a respetiva notificação.

EDITAL PARA A ATRIBUIÇÃO DE BOLSAS NO ÂMBITO DE PROJETOS E INSTITUIÇÕES DE I&D

NOTA 1: Os documentos comprovativos da titularidade de graus académicos ou diplomas, ou de inscrição em grau académico ou diploma, podem ser dispensados em fase de candidatura, sendo substituídos por declaração de honra do candidato, sendo obrigatório a verificação dessa condição para contratualização da bolsa.

NOTA 2: Salientamos que os graus académicos obtidos em países estrangeiros necessitam de reconhecimento por uma Instituição Portuguesa de acordo com o [Decreto-lei nº. 66/2018](#), de 16 de agosto e a [Portaria nº. 33/2019](#), de 25 de janeiro. A apresentação do reconhecimento é mandatória para a assinatura do contrato. Mais informação poderá ser obtida em: <https://www.dges.gov.pt/pt/pagina/reconhecimento?plid=374>. Em condições normais, a não entrega do reconhecimento do grau, no prazo de três meses a partir da data da comunicação da aprovação em sede de avaliação científica, implica a não concessão de bolsa.